

SBX100

MANUEL DE L'UTILISATEUR/INSTALLATION

Enceinte de haut-parleur avec subwoofer 10"



Installation

Merci d'avoir acheté le SBX100 Caisson résonnant avec boîtier 10" Subwoofer. Bien que Dual a tenté de s'assurer que toutes les informations contenues dans ce manuel soient exactes, soyez s'il vous plaît conscient que toute partie de celle-ci est sujette à changement sans préavis.



Les instructions suivantes sont à considérer comme des indications générales seulement. Si vous n'êtes pas sûr de pouvoir réaliser une ou plusieurs des procédures ci-dessous, veuillez faire appel à un centre professionnel d'installation audio pour véhicule.

Avant l'installation, veuillez suivre ces consignes:

- Assurez-vous de bien lire et de bien comprendre les instructions avant d'essayer d'installer ce produit.
- Pour des raisons de sécurité, déconnectez la borne négative de la batterie avant de commencer l'installation.
- Utiliser des connecteurs de la plus haute qualité pour une installation fiable et minimiser la perte de signal ou de puissance (Alimentation).
- 4. Soyez prudent avant de percer ou de couper! Veillez à ne pas couper ou de percer des trous dans les réservoirs de gaz, tuyaux de carburant, systèmes hydrauliques ou de freinage, de vide d'air ou les câblages électrique lorsque vous travaillez sur un véhicule.
- 5. Ne faites jamais passer de câbles sous votre véhicule. En les passant à l'intérieur du véhicule, vous obtiendrez la meilleure protection contre la chaleur de l'échappement et les des éléments environnementaux.
- 6. Évitez de faire passer les câbles sur, près ou à travers des rebords ou surfaces coupantes. Utilisez des bagues isolantes en caoutchouc pour protéger les câbles passant à travers du métal.
- En faisant passer le câble depuis l'amplificateur, évitez de le faire passer à proximité de sources de courant élevé (faisceaux de câblages électriques, câbles de batterie).

Diagramme des connexions

Dénudez 5/8" à l'extrémité des fils, et connectez le SBX100 à un amplificateur, comme illustré dans le schéma de connexion ci-dessous.

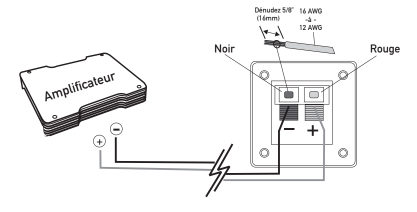


Schéma d'installation

Ce schéma est destiné à être utilisé avec les dimensions listées ci-dessous qui fournissent les mesures pour le montage de l'appareil. Les caractéristiques et la conception des produits peuvent être modifiées sans préavis.



Dimensions

Hauteur: 12,8" (325mm)

Largeur: 16,54" (420mm)

Profondeur (en haut): 5,91" (150mm)

Profondeur (en bas): 9.84" (250mm) (bas)

Caractéristiques

Sensibilité: 88 dB

Réponse en fréquence: 25Hz-500Hz

Impédance nominale : 4 Ohms

Puissance RMS: 175 Watts

Puissance de crête totale: 500 Watts

Garantie limitée d'un an

Cette garantie limitée vous confère des droits spécifiques. Vous pouvez également avoir d'autres droits qui varient d'un état à l'autre.

Dual Electronics Corp. garantit à l'acheteur d'origine que son produit est exempt de vices de matériau et de fabrication pour une période d'un an à compter de la date originale de l'achat.

Dual Electronics Corp. accepte, à notre option, au cours de la période de garantie, de réparer tout défaut de matériau ou de fabrication ou de fournir un produit nouveau, renouvelé ou comparable (selon ce qui est jugé nécessaire) en échange sans frais, sous réserve d'une vérification du défaut ou du dysfonctionnement et avec la preuve de la date d'achat. Les remplacements de produits subséquents ne s'effectueront que dans la période restant à couvrir de la garantie originale.

Qui est couvert? Cette garantie est étendue à l'acheteur d'origine pour les produits achetés auprès d'un distributeur agréé Dual et utilisés aux É-U.

Que couvre la garantie? Cette garantie couvre tous les défauts de matériau et de fabrication de ce produit. Les éléments suivants ne sont pas couverts : le logiciel, les coûts d'installation/ de dépose, les dommages résultant d'un accident, mauvaise utilisation, abus, négligence, modification du produit, installation incorrecte, mauvais voltage de la ligne, réparation non autorisée ou de la non-observation des instructions fournies avec le produit, ou de dommages pendant le retour et l'expédition du produit. Les conditions spécifiques de licences et les droits d'auteur pour le logiciel peuvent être trouvées via www.dualav.com.

Que faire?

- Avant de téléphoner pour une assistance, vérifiez le guide de dépannage dans le manuel du propriétaire. Un léger ajustement des commandes personnalisées peut vous éviter d'appeler.
- 2. Si vous avez besoin d'une assistance pendant la période de garantie, vous devez emballer soigneusement le produit (de préférence dans son emballage d'origine) et l'expédier à vos frais avec une copie de l'original de la facture du vendeur à un centre d'assistance autorisé.
- Veuillez décrire votre problème par écrit et ajouter votre nom, une adresse pour l'envoi retour par UPS (boîte postale non acceptée), et un numéro de téléphone de jour avec votre envoi.
- 4. Pour plus d'informations et pour connaître l'emplacement du centre de service autorisé le plus proche, veuillez nous contacter par l'une des méthodes suivantes:
 - Appelez-nous sans frais au 1-866-382-5476
 - Envoyez-nous un courriel à cs@dualav.com

Exclusion de certains dommages: Cette garantie exclue toute autre garantie, exprimée ou sous-entendue, y compris sans limitation les garanties impliquées de valeur commerciale pour un but particulier et toute obligation, responsabilité, droit, réclamation ou remédiation dans le contrat ou tort, qu'il subvienne ou non de la négligence de la société, de fait ou supposée. Aucune personne ou représentant de la société n'est autorisé à assumer pour la société toute autre responsabilité en relation avec la vente de ce produit. En aucun cas la société ne pourra être tenue responsable de dégâts ou de leurs conséquences indirectes.



Dual Electronics Corporation Appel gratuit: 1-866-382-5476 9AM-5PM HNE. Lundi au Vendredi

www.dualav.com ©2013 Dual Electronics Corp. Tous droits réservés. NSA0813-V1 Imprimé en Chine